

Digital-Eingangplatine mit USB

DAC-40

Eingang für Wiedergabe von Digitalsignalen von digitalen Komponenten

COAXIAL : Für 75-Ohm-Koaxkabel, IEC 60958/AES-3 kompatibel
: Abtastfrequenz-Bereich 32 kHz bis 192 kHz, 24 Bit

OPTICAL : Für Glasfaserkabel, IEC 60958/AES-3 kompatibel
: Abtastfrequenz-Bereich 32 kHz bis 96 kHz, 24 Bit

USB : Für USB-Kabel (mit Anschlusstyp B)
: USB 2.0 High Speed (480 Mbps) kompatibel
: Abtastfrequenz-Bereich 32 kHz bis 192 kHz, 24 Bit

- Kompatible Modelle: (Die mit (*) versehenen Modelle können keine zwei Platinen DAC-40 aufnehmen.)

C-2000, C-2110, C-2120, C-245 (*), CX-260 (*),
E-213, E-250, E-260, E-270, E-307 (*), E-308 (*), E-350,
E-360, E-370, E-408, E-450, E-460, E-470, E-530, E-550,
E-560, E-600



Eingangplatine für analoge Schallplatten

AD-30

Eingang für Wiedergabe von Signalen von analogem Plattenspieler. Enthält eine hochwertige Phono-Vorstufe mit hoher Empfindlichkeit.

- Erlaubt Verwendung von MC- und MM-Abtastern
- Eingangsimpedanz-Wahl und Rumpelfilter
MC: Verstärkungsfaktor 66 dB,
Impedanz 30/100/300 Ω
MM: Gain 40 dB, Impedance 47 k Ω
Impedanz 47 k Ω

- Kompatible Modelle:
C-2000, C-2110, C-2120, C-245, C-265, CX-260,
E-211, E-212, E-213, E-250, E-260, E-270,
E-307, E-308, E-350, E-360, E-370,
E-407, E-408, E-450, E-460, E-470,
E-530, E-550, E-560, E-600



Line-Eingangplatine

LINE-10

Allgemein verwendbarer Hochpegeleingang für Line Anschlüsse

- Kompatible Modelle:
C-2000, C-2110, C-2120,
C-245, C-265, CX-260,
E-211, E-212, E-213, E-250, E-260,
E-270, E-307, E-308, E-350, E-360,
E-370, E-407, E-408, E-450, E-460,
E-470, E-530, E-550, E-560, E-600

